

Manguera de Vacío

Mangueras flexible de silicón



Manguera lisa de Silicón sin refuerzos textiles.

Recomendada para aire y conducción de fluidos auxiliares por su flexibilidad y tamaño reducido, como en válvulas de descarga, circuito de limpiarabrisas y control de emisiones en vehículos.

Adecuada también para el sector industrial.

Extrema resistencia a condiciones ambientales, envejecimiento térmico y agentes oxidantes: oxígeno, ozono, UV.

Nota:
No se recomienda su uso para el transporte de partículas abrasivas.

Construcción

Silicón AHE.

Refuerzos

Sin refuerzo.

Temperatura

(-65°F a 350°F)
(-53°C a 176°C)

Certificación

Excede la Norma SAE J20 CLASE A.

Medidas

Diámetro interior de 1/8", 3/16", 1/4", 5/16", 3/8" y 3/4"

Color

Azul y rojo.

Presentación

Rollo de 100 pies en todas las medidas.



No. De parte AHE	I.D	Medida Nominal pulg/mm	Pared de tubo pulg./mm	Peso de la manguera Lb/Ft	Peso de la manguera Kg/M
AVH125-100	1/8"	.125 / 3.2	.050 / 1.3	0.0159	0.024
AVH187-100	3/16"	.188 / 4.8	.080 / 2.0	0.0389	0.058
AVH250-100	1/4"	.250 / 6.4	.100 / 2.5	0.0635	0.094
AVH312-100	5/16"	.313 / 8.0	.125 / 3.2	0.0993	0.148
AVH375-100	3/8"	.375 / 9.5	.150 / 3.8	0.1429	0.212
AVH750-100	3/4"	.750 / 19.1	.150 / 3.8	0.2449	0.364